

17+35W / 1800+1700lm / 4000K / DALI /  
Flood 64° / batwing / 1440mm

**63782**

Produktzeiten auf Anfrage erhältlich



Design: O/M + Bartenbach GmbH  
Direkt und indirekt strahlendes Pendelmodul mit Gehäuse aus Aluminium mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung.

Direktes Licht: Extrudierte Linearlinsen (Lightstream) in Verbindung mit einem Zweitreflektor, eingebaut in ein extrudiertes Aluminiumprofil.

Indirektlicht: Linearlinsen mit Batwing-Verteilung, geschützt durch einen klaren Polycarbonat-Diffusor.

LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam  
Inklusive Stromversorgung.  
IP20 | 230Vac | 50/60Hz



**4000K**

**Lichtquelle**

**Leuchte**

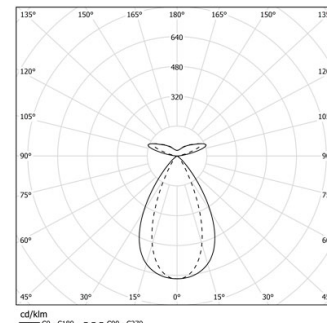
**Leistung** **17+35W** **20,7+41,2W**

**Strom** **2250+2150lm** **1800+1700lm**

**Effizienz** **85lm/W** **57lm/W**

**LOR** **-** **80%**

**UGR** **-** **<16**



Anwendung



Gewicht

mm

Ausführungen

- .04 Mattweiß
- .05 Mattschwarz

Für die spezielle Lieferung von "DALI 2" Drivers, kontaktieren Sie bitte:  
support@om-light.com  
Wählen Sie die Länge und den Aufbau des Systems genau so, wie Sie es wünschen, um die richtigen Beleuchtungsfunktionen für verschiedene Aufgaben zu modellieren. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an: support@om-light.com

